

1. 다음 곱셈을 하시오.
 6.25×2.5

▶ 답:

▷ 정답: 15.625

해설

$$625 \times 25 = 15625 \Rightarrow 6.25 \times 2.5 = 15.625$$

2. $27 \times 951 = 25677$ 를 이용하여, 다음을 계산하시오.

- (1) 0.27×951
- (2) 2.7×9.51
- (3) 27×0.951
- (4) 2.7×95.1
- (5) 0.27×95.1

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: (1) 256.77

▷ 정답: (2) 25.677

▷ 정답: (3) 25.677

▷ 정답: (4) 256.77

▷ 정답: (5) 2.5677

해설

- (1) $0.27 \times 951 = 256.77$
- (2) $2.7 \times 9.51 = 25.677$
- (3) $27 \times 0.951 = 25.677$
- (4) $2.7 \times 95.1 = 256.77$
- (5) $0.27 \times 95.1 = 2.5677$

3. 다음 계산과정에서 빈 칸에 알맞은 수를 써넣으시오.

(1) $0.7 \times 1.3 \times 2.4$

$$\begin{array}{r} 0.7 \\ \times 1.3 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \textcircled{\text{L}} \\ \times 2.4 \\ \hline \end{array}$$
$$\boxed{\textcircled{\text{L}}} \quad \boxed{\textcircled{\text{R}}}$$

(2) $0.6 \times 4.8 \times 8.1$

$$\begin{array}{r} 0.6 \\ \times 4.8 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \textcircled{\text{L}} \\ \times 8.1 \\ \hline \end{array}$$
$$\boxed{\textcircled{\text{L}}} \quad \boxed{\textcircled{\text{R}}}$$

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: (1) $\textcircled{\text{L}}$ 0.91 $\textcircled{\text{L}}$ 0.91 $\textcircled{\text{R}}$ 2.184

▷ 정답: (2) $\textcircled{\text{L}}$ 2.88 $\textcircled{\text{L}}$ 2.88 $\textcircled{\text{R}}$ 23.328

해설

(1) $0.7 \times 1.3 \times 2.4$

$$\begin{array}{r} 0.7 \\ \times 1.3 \\ \hline 0.91 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \textcircled{\text{L}} \\ \times 2.4 \\ \hline \end{array}$$
$$\boxed{0.91} \quad \boxed{2.184}$$

(2) $0.6 \times 4.8 \times 8.1$

$$\begin{array}{r} 0.6 \\ \times 4.8 \\ \hline 2.88 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \textcircled{\text{L}} \\ \times 8.1 \\ \hline \end{array}$$
$$\boxed{2.88} \quad \boxed{23.328}$$

4. 다음 식을 보고 □ 안에 들어갈 알맞은 수를 써넣으시오.

$$3.4 \times 1.3 \times 0.7 = \frac{\square}{10} \times \frac{13}{10} \times \frac{\square}{10} = \frac{\square}{1000} = \square$$

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: 34

▷ 정답: 7

▷ 정답: 3094

▷ 정답: 3.094

해설

$$3.4 \times 1.3 \times 0.7 = \frac{34}{10} \times \frac{13}{10} \times \frac{7}{10} = \frac{3094}{1000} = 3.094$$

따라서 34, 7, 3094, 3.094 입니다.

5. 곱셈을 하시오.

- (1) $1.25 \times 1.21 \times 0.5$
- (2) $3.46 \times 2.5 \times 3.2$
- (3) $1.67 \times 5.54 \times 0.2$
- (4) $1.8 \times 2.6 \times 0.25$
- (5) $6.8 \times 1.95 \times 3.22$

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: (1) 0.75625

▷ 정답: (2) 27.68

▷ 정답: (3) 1.85036

▷ 정답: (4) 1.17

▷ 정답: (5) 42.6972

해설

- (1) $1.25 \times 1.21 \times 0.5 = 0.75625$
- (2) $3.46 \times 2.5 \times 3.2 = 27.68$
- (3) $1.67 \times 5.54 \times 0.2 = 1.85036$
- (4) $1.8 \times 2.6 \times 0.25 = 1.17$
- (5) $6.8 \times 1.95 \times 3.22 = 42.6972$

6. 다음 식을 보고 □ 안에 들어갈 수가 바르게 배열된 것을 고르시오.

$$0.3 \times 1.7 \times 3.2 = \frac{3}{\square} \times \frac{\square}{10} \times \frac{32}{10} = \frac{\square}{\square} = \square$$

① 100, 17, 1632, 10000, 1.632 ② 100, 17, 1632, 1000, 1.632

③ 10, 17, 1632, 1000, 1.632 ④ 100, 17, 1632, 1000, 16.32

⑤ 10, 170, 1632, 1000, 16.32

해설

$$0.3 \times 1.7 \times 3.2 = \frac{3}{10} \times \frac{17}{10} \times \frac{32}{10} = \frac{1632}{1000} = 1.632$$

따라서 10, 17, 1632, 1000, 1.632 입니다.

7. 아버지의 키는 나의 키의 1.4 배이고, 나의 키는 어머니의 키의 0.78입니다. 어머니의 키가 165 cm 일 때, 아버지 키와 어머니의 키의 차는 몇 cm 입니까?

▶ 답: cm

▷ 정답: 15.18 cm

해설

$$\begin{aligned}(\text{나의 키}) &= 165 \times 0.78 = 128.7(\text{cm}) \\(\text{아버지의 키}) &= 128.7 \times 1.4 = 180.18(\text{cm}) \\ \text{아버지의 키} - \text{어머니의 키} \\ &= 180.18 - 165 = 15.18(\text{cm})\end{aligned}$$

8. 영심이네 가족은 하루에 5.6L 의 물을 마신다고 합니다. 매일 같은 양의 물을 마신다면, 1년 동안에는 몇 L 의 물을 마시겠습니까? (단, 1년은 365 일입니다.)

▶ 답: L

▷ 정답: 2044L

해설

$$5.6 \times 365 = 2044(\text{L})$$

9. \square 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$4.619 \times \square = 46.19$$

▶ 답:

▷ 정답: 10

해설

4.619에서 46.19로 소수점이 오른쪽으로 한 자리 수 옮겨졌으므로 10을 곱한 것입니다.

10. $430 \times 260 = 111800$ 임을 알고, 다음 $\boxed{\quad}$ 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$43 \times \boxed{\quad} = 1.118$$

▶ 답:

▷ 정답: 0.026

해설

$430 \times 260 = 111800$ 의 양변에 $\frac{1}{100000}$ 을 곱하면

$$430 \times 260 \times \frac{1}{100000} = 111800 \times \frac{1}{100000}$$

$$43 \times 0.026 = 1.118$$

$$\boxed{\quad} = 0.026$$